

コース名: 定員: 10名

**電気設備のための計測技術**

コースNo.: 開催日: 2025年 受講料:

3D016 2/4(火).5(水) 9,000円

一般的な電気知識(第二種電気工事士程度)を習得し、電気作業、電気設備の現場作業に必要な計測技術について、実習を通して習得します。一部の実習において測定実習のため、構内を徒歩で移動していただきます。

コース名: 定員: 10名

**高圧電気設備の保守点検技術**

コースNo.: 開催日: 2025年 受講料:

3D021 1/22(水).23(木).24(金) 18,500円

技能高度化、診断・予防保全に向けた高圧受電設備を使用した保守点検方法及び活線絶縁診断等についての実習を通じて、高圧電気設備の工事・維持及び運用実務を効率よく安全に行える技能・技術を習得します。

コース名: 定員: 10名

**実践建築設計 3次元CAD技術 (戸建て住宅編)**

コースNo.: 開催日: 2025年 受講料:

3H111 2/1(土).2(日) 8,000円

3Dマイホームデザイナー®PRO9EXを使用して、戸建て住宅の間取り作成からパース作成及びプレゼンテーション用の資料作成まで一連の技術を習得します。

〈3Dマイホームデザイナー®PRO9EX使用〉

コース名: 定員: 10名

**実践建築設計 提案書作成技術 (Power Point®編)**

コースNo.: 開催日: 2025年 受講料:

3H141 1/8(水).9(木) 8,000円

建築計画の新たな品質及び製品の創造を目指して、高付加価値化に向けたグラフィック機能の利用及び配色、文字組、レイアウトの効果的な方法を用いたプレゼンテーションボードの作成実習を通して、各種提案書作成技術を習得します。

コース名: 定員: 10名

**木造住宅における耐震診断技術**

コースNo.: 開催日: 2025年 受講料:

3H221 2/19(水).26(水) 18,000円

木質構造設計の新たな品質及び製品の創造をめざして、高付加価値化に向けた耐震診断段階において耐震性のある建築物に向け木造住宅耐震診断実習を通して、耐震診断における理論的及び耐震診断技術を習得する。

その他のコースも多数掲載してます。



2025.01-03  
能力開発セミナーで

コース名: 定員: 10名

**BIMを用いた建築設計技術**

コースNo.: 開催日: 2025年 受講料:

3H031 1/25(土).26(日) 8,000円

建築設計の生産性の向上を目指して、効率化・適正化・最適化(改善)に向けた設計実習を通して、BIMを用いた建築設計に関する技術を習得します。

〈Revit®使用〉

コース名: 定員: 10名

**実践建築設計 2次元CAD技術 (AutoCAD®編)**

コースNo.: 開催日: 2025年 受講料:

3H022 1/18(土).19(日) 8,000円

2次元CADを通して、建築一般図を作成し、応用し、活用できる技術を習得します。

コース名: 定員: 10名

**色彩心理を活用した カラーコーディネート実践技術**

コースNo.: 開催日: 2025年 受講料:

3H152 3/8(土).9(日) 12,000円

新築住宅や既存住宅、店舗等を含む居住空間デザインで、色彩の特性や調和理論に加え、色彩心理に基づく実務的な色彩演習を通して、インテリアカラーコーディネートの実践的な技術を習得します。

コース名: 定員: 12名

**住空間リフォーム設計 (コミュニケーションパース編)**

コースNo.: 開催日: 2025年 受講料:

3H081 1/29(水).30(木) 15,500円

住空間リフォーム提案力アップに繋がる、3DCADを使用したプレゼンテーションとは異なる趣のある手書きでコミュニケーションパース技術を習得します。

コース名: 定員: 10名

**NC旋盤プログラミング技術/NC旋盤加工技術**

コースNo.: 開催日: 2025年 受講料:

3M243/3M251 1/27(月).28(火).29(水).30(木).31(金) 24,500円

NC機械加工の生産性向上をめざして、効率化、最適化(改善)に向けたNC旋盤プログラム演習・加工実習を通して、加工精度の向上、段取り作業等に関する技能・技術を習得します。

ポ  
リ  
テ  
ク  
は  
を  
サ  
ポ  
ー  
ト  
し  
ま  
す。

セット受講推奨

コース名: 定員: 12名

**住空間リフォーム設計 (ペット共生住宅計画編)**

コースNo.: 開催日: 2025年 受講料:

3H091 2/12(水).13(木) 14,500円

ペットの室内飼育の増加に伴い、「ペットと暮らす家づくりの提案」の商品価値が高まっています。リフォーム拡大提案に繋がるペット共生住宅計画における、住環境整備のポイントやプランニング技術を習得します。

セットコース



コース名： 定員：15名

**生産システムのキャッチアップフローによる採算性評価**

コースNo： 開催日：2025年 受講料：

3K011 1/22(水).23(木) 12,000円

コース名： 定員：10名

**ステンレス鋼のTIG溶接技能クリニック(板材編)**

コースNo： 開催日：2025年 受講料：

3M533 2/15(土).16(日) 15,500円

コース名： 定員：10名

**半自動アーク溶接技能クリニック(板材編)**

コースNo： 開催日：2025年 受講料：

3M522 2/27(木).28(金) 18,000円

生産計画/生産管理の生産性の向上をめざして、効率化、適正化、最適化(改善)、安全性向上に向けた生産システムの採算性の事例演習を通して、企業の改善活動を評価する方法について習得します。

TIG溶接(ステンレス鋼)作業の各種継手の溶接を行い、適正なTIG溶接施工に関する技能を習得します。また、実習を通して自己の溶接条件の確認を行います。

半自動炭酸ガスアーク溶接で必要とされる各種姿勢によるすみ肉溶接や突合せ溶接の実技を中心に行います。また、実習を通して自己の溶接条件の確認を行います。

※コピーしてご利用ください。

申込日 令和 年 月 日

## 令和6年度 能力開発セミナー 受講申込書

### FAX送付先:054-285-5192

郵送先:〒422-8033 静岡県静岡市駿河区登呂3丁目1番35号

次のセミナーコースについて、受講対象者(受講要件)及び訓練内容を確認の上、受講を申込みます。

コース番号	コース名	コース開始日	ふりがな		性別	就業状況	生年月日		
			受講者名						
		/			男・女	正社員 非正規雇用 その他	※西暦でご記入ください。 年 月 日		
		/			男・女	正社員 非正規雇用 その他	※西暦でご記入ください。 年 月 日		
		/			男・女	正社員 非正規雇用 その他	※西暦でご記入ください。 年 月 日		
申込区分 ※該当に☑		☐ 会社からの派遣		☐ 個人の自己受講					
申込コースの訓練内容に関する経験・技術等									
ふりがな									
企業名				事業所名		※個人申込の場合は記入不要です。 ※本社以外は事業所名もご記入ください。			
申込担当者 (受講票等送付先)		送付先住所		※ご自宅へ送付する場合、請求書の宛名は個人名となります。					
		TEL		所属部署					
		FAX		役職					
				ふりがな					
		氏名							
業種 ※該当に☑		<input type="checkbox"/> 非鉄金属製造業 <input type="checkbox"/> 情報通信機械器具製造業 <input type="checkbox"/> その他の製造業( )		<input type="checkbox"/> 金属製品製造業 <input type="checkbox"/> 電子部品・デバイス製造業 <input type="checkbox"/> 建設・設備工事業		<input type="checkbox"/> 一般機械器具製造業 <input type="checkbox"/> 輸送用機械器具製造業 <input type="checkbox"/> 卸売業・小売業		<input type="checkbox"/> 電気機械器具製造業 <input type="checkbox"/> 精密機械器具製造業 <input type="checkbox"/> その他( )	
従業員数 ※該当に☑		<input type="checkbox"/> A.1~29人 <input type="checkbox"/> B.30~99人 <input type="checkbox"/> C.100~299人 <input type="checkbox"/> D.300~499人 <input type="checkbox"/> E.500~999人 <input type="checkbox"/> F.1000人~							
所属団体名(※2)									

※1 申込区分の「1 会社からの派遣」を選択された場合は、受講者が所属する会社の代表者の方(事業主、工場長等)にアンケート調査へのご協力をお願いしております。

※2 企業で所属している団体をごいましたら、ご記入ください。(例:〇〇協会の、〇〇協同組合、〇〇工業団地、〇〇工業会、〇〇商工会議所等)

※3 申込後の内容変更・受講取消はお早めにお知らせください。受講料の返金はコース開始日7日前(土日・祝日含む)まで受付いたします。

※4 受講取消のご連絡が無かった場合や、コース開始日7日前(開始日当日は含めません)を過ぎてからの受講取消は、受講料を全額ご負担いただきます。

※保有個人情報保護について

○独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構は「個人情報の保護に関する法律」(平成15年法律第57号)を遵守し、保有個人情報を適切に管理し、個人の権利利益を保護いたします。

○ご記入いただいた個人情報については能力開発セミナーの受講に関する事務処理(連絡、修了証書の交付、修了台帳の整備)及び業務統計、当機構の能力開発セミナーや関連するセミナー・イベント等の案内に使用するものであり、それ以外に使用することはありません。

受付日	/	記帳	/	入力	/	受付No.		処理者	
-----	---	----	---	----	---	-------	--	-----	--

R7.1-3(商工会議所・商工会用)

(お申込・お問合せ先)

静岡職業能力開発促進センター(ポリテクセンター静岡) 訓練第二課

〒422-8033 静岡市駿河区登呂3丁目1番35号

TEL:054-285-7184 FAX:054-285-5192

<https://www3.jeed.go.jp/shizuoka/poly/zaishoku/index.html>

有効期限:2025年3月31日